セツ

トル

ケツ スル レン チ

レーンチ

T形レンチ

めがねレンチ

ドライバー類

ト類

専用工具

Î₹

一
他

ツァイルン

コム

トルクレンチ

動力工具

パワーデジトルク

レシ ンヤ チー

シトヤ トル そ の 他

の

新型シンプルトルコン(GSR タイプ)

SIMPLE TORQON (GSR TYPE)

締付けトルク 600~1200N・m

レバーソケット付属

製品番号 GSR121T/GSR122T













製品番号 GSR211T/GSR212T









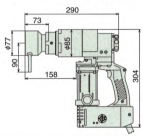




GSR121T (レバーソケット (HRU41T) 装着)



GSR211T (レバーソケット (VRU50T) 装着)



レバーソケット (HRU41T) 装着寸法 OPTION

	82
58	
LE LE	The factor
88	
125	E .
150)
- 100	
	F
	are I

装着寸法図

P464

P463

P464

P464

P464

P464

		レバーソケット(VRU50T)装			
		OPTION			
P464	レバーソケ	ット (VRU タイプ)			
P463	デジトルク	(DTM21)			
P464	アダプター	· (PXAD-8V)			
P464	Q形反力到	₹ (21AQH)			
P464	L 形反力受	(300LH150)			
P464	I 形反力受	(300H300)			

吊り具 (TWLTR)

◆トルク制御範囲は、ボルト・ナットおよび締付け対象部材の状況などによって変動します。

オプション装着例









セット内容

レバーソケット (HRU タイプ)

デジトルク (DTM12)

Q 形反力受 (11QH)

吊り具 (G312TR)

アダプター (PXAD-8H)

L 形反力受 (150LH110)

| 形反力受 (150H240)

製品番号	本体		レバーソケット		(-) ドライバー	(ー) ベビードライバー		取扱説明書	メタルケース
general 3						(/ = 1 / 11,		-5/3/200773111	
GSR31T	G31	1	MRU27T	1	1	トルク設定ダイヤル調整用	1		0
GSR32T	G32	1	WITOETT		'	「カン氏など」「「カル両正円」	- 1		
GSR51T	G51	1	MRU32T	1	1	トルク設定ダイヤル調整用	1		0
GSR52T	G52	1							
GSR81T	G81	1	MRU36T	1	1	トルク設定ダイヤル調整用	1		
GSR82T	G82	1			'	「ルノ政定ノードル両正用	1		
GSR121T	G121	1	HRU41T	1	1	トルク設定ダイヤル調整用	1	0	
GSR122T	G122	1							
GSR211T	G211	1	VRU50T	1	1 トルク設定	トルカシウグノセル理整田	ルク設定ダイヤル調整用 1		
GSR212T	G212	1				「ルノ政ルノイバル制電用			

※レバーソケットの詳細は、P464 をご覧ください。

TONE

[※]デジトルクを装着することで、締付けたトルクを測定し、確認・記録できます。

[※]付属のレバーソケットの代わりに、アダプター、各種反力受を装着することで、市販インパクト用ソケットが 使用できる GST タイプとしてご使用になれます。